



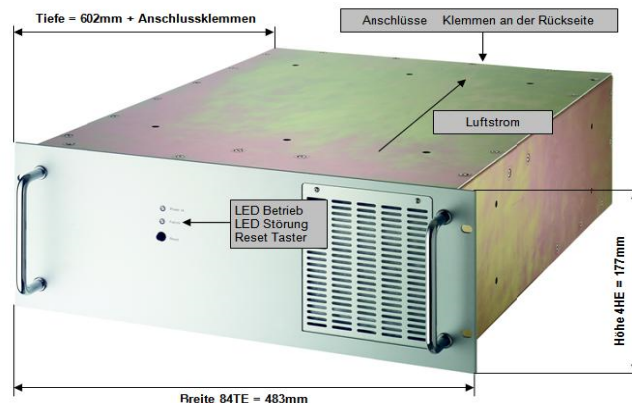
Netzgerät Serie PC5200 max. 5000 Watt

Eingang, Ausgang, Gehäuse gegeneinander isoliert

VAC- Eingangsspannungsbereiche					Ausgang			
93-138 1ph	185-264 1ph	160-230 3ph.	320-460 3ph.	410-530 3ph.	Ausgang A	VDC		Eingestellt VDC
						min.	max.	
----	----	----	----	----	----	11	13	12
----	----	----	----	----	----	14	16	15
----	----	PC5264V	PC5284V	PC5294V	190	23	26	24
----	----	PC5265V	PC5285V	PC5295V	165	26	30	28
---	----	PC5269V	PC5289V	PC5299V	90	45	55	48
----	----	PC5266V	PC5286V	PC5296V	74	58	68	60
----	----	PC5267V	PC5287V	PC5297V	39	100	130	110
----	----	PC5268V	PC5288V	PC5298V	20	200	250	220
----	----	PC5268VJ	PC5288VJ	PC5298VJ	12,5	380	400	400

Ausstattungsmerkmale

Ausgang	Einstellung Überspannungsschutz OVP	Trimmer hinter Frontplatte 110-130% U_{nom}
	Überlast	Strombegrenzung UI- Kennlinie
	Einstellung Strombegrenzung	Trimmer hinter Frontplatte 80-110% I_{nom}
	Fühlerleitungen	vorhanden
	Einstellung Spannung	Trimmer hinter Frontplatte
	Funktionsanzeige	grüne LED an der Frontplatte
	Störanzeige	rote LED an der Frontplatte
Eingang	Abschaltung bei U_{ein}	fest eingestellt $<95\% U_{min} >105\% U_{max}$
	Sicherheit	Abschaltung bei Übertemperatur



PC5200

Aufbau	19" Volleinschub
Anschluss	Klemmen
Gewicht	ca. 45,0kg